
A televisión dixital terrestre no Val Miñor

Publicado por Valverde - 28-11-E 09:49:43

Quixera saber si alguén sabe si o repetidor de TV de Gondomar emite os novos canais dixitales, en que frecuencias, si mercando un decodificador "normal" podo sintonizar os novos canales e si alguen sabe quen e o encargado do mantemento e por qué falla tanto.

Gracias
Valverde

A televisión dixital terrestre no Val Miñor

Publicado por Redaccion - 28-11-E 10:01:21

Mapa de coberturas en Galicia: http://www.xunta.es/galicia2003/es/16_02.htm

Una web catalana con información sobre TDT. La mejor que visto:
http://www.tdtcat.net/esp/menu2/receptores_TDT.htm

Estiven consultando o tema e parece ser que Si, que están preparados, pero non depende s dos repetidores se non que na casa tes que engardir un cachario a ta antena, máis o decodificador.

Se xa tes colocado o adaptador na antena de TV da túa casa, smentes quedaría colocar o decodificador na casa. Custa uns 70 -.

Se dudas de que a ta antena sexa compatible, consulta ao teu instalador. El poderá informarche millor.

Se xa tes todo, merca un decodificador por exemplo no Alcampo. Probaos, se ves que non funciona podes devolveo antes dos 15 días sen problema.

?u non o probei, mais non estou certo de que en Sabars mereza a pena o cambio, xa que a señal e malsima. E para coller a mesma señal con decodificador, pois case prefiro esperar ao apagon analóxico de marras.

Un sado, e xa nos contaris.

Desde hace tres aos las antenas de los edificios españoles reciben dos señales diferentes. Una, la analógica, lleva los canales de televisión habituales que se ven cada día en la mayoría de los hogares. La otra, la digital, trae la televisión del futuro: máis cadenas, máis programación, calidad de imagen y sonido similares a las de un DVD y funciones interactivas superiores a las de la televisión por satélite. No hay que pagar mensualidades, ni abonarse a ninguna compañía, tan sólo es necesario disponer de un sintonizador externo, que puede llegar a costar menos de 100 euros.

Se llama Televisión Digital Terrestre, TDT por sus siglas, y a partir del 1 de enero de 2010 será la única que podremos ver al encender la tele. Ese día los repetidores de todo el país desconectarán la señal analógica que ha acompañado a la televisión desde su nacimiento. Es lo que se conoce como apagón analógico y será un salto técnico y cualitativo tan grande como el paso del blanco y negro al color. Un año antes de la desconexión española, en 2009, 55 millones de hogares europeos ya verán esta nueva televisión, según cifras de la consultora Júpiter Research.

Aún queda mucho trabajo por hacer y por eso los fabricantes, los instaladores, las cadenas y el Gobierno han decidido crear una Comisión para la Transición al Formato Digital, un organismo que, desde el pasado 22 de febrero, se encarga de facilitar el tránsito a la televisión del futuro. La comisión tendr cinco áreas de trabajo, desde la recepción hasta el análisis de los contenidos, y elaborará mapas de cobertura y objetivos de actuación a corto plazo. Luis Pérez Bermejo, presidente de Asimelec, una organización que agrupa a empresas de electrónica y comunicación y que est presente en esa comisión, considera que ?el sector est preparado para propiciar la migración en los plazos previstos?. Desde la misma asociación se señalan, no obstante, dos obstáculos importantes a superar para la implantación de la TDT: la cobertura y, sobre todo, los contenidos. ?Hay que poner mucho contenido, y la mejor forma de hacerlo, a nuestro entender, es con canales temáticos y con un impulso claro por parte de la televisión pública, que debe de ser la dinamizadora?, señala Pérez Bermejo. A la espera de este impulso definitivo para la TDT, estas 10 preguntas y respuestas le ayudarán a entender todo lo que ofrece y ofrecerá la Televisión Digital Terrestre.

1 ?Qué es la televisión digital terrestre y cuándo llegar? La Televisión Digital Terrestre es una nueva forma de emisión que utiliza la misma red de repetidores de televisión actuales, pero que en vez de emitir la señal en formato

analógico, la emiten en digital. Es el mismo sistema que utilizaba la desaparecida plataforma QuieroTV. Esta nueva señal se emite de forma conjunta a la analógica desde el año 2002 y a partir del año 2010 será la única que podrá recibirse en los hogares españoles. Las televisiones locales tendrán que adelantarse y dejar de emitir en analógico antes del año 2008.

2 ¿Tengo que cambiar de televisión para sintonizar la TDT? No, no es necesario. A partir de este año muchos televisores vendrán ya con un sintonizador de televisión digital, pero los viejos modelos pueden adaptarse a la nueva señal mediante el uso de un sintonizador externo. Estos sintonizadores cuestan entre 80 y 200 euros y son compatibles con cualquier televisor.

3 ¿Tengo que cambiar la antena de mi casa o la del edificio? Depende de muchos factores. Si tiene usted una vivienda unifamiliar es muy probable que no necesite realizar ningún tipo de modificación en la antena de su casa, ya que la señal llegará con potencia suficiente a la televisión. Si utiliza una antena colectiva, en cambio, es necesario que la señal esté amplificada. Desde el año 1998 todos los edificios de nueva construcción están obligados por ley a instalar los amplificadores y el equipo necesario para captar la emisión de televisión digital. Muchos edificios que se construyeron antes de esa fecha están también preparados, ya que actualizaron hace años la antena para captar la emisión de QuieroTV. El coste medio por hogar para cambiar a la televisión digital, incluyendo cambios en la antena, el sintonizador y cualquier otro extra se sitúa, según Asimelec, entre los 200 y 300 euros, dependiendo del número de vecinos en la comunidad y del sintonizador escogido.

4 ¿Qué ventajas tiene frente a la emisión analógica tradicional? La TDT supone un avance importante en la calidad de las imágenes, ya que la señal en formato digital no se degrada al alejarse de la estación de emisión y no sufre interferencias. En las zonas en las que la señal de televisión llega de forma débil las imágenes se ven igual de bien que en las áreas con mejor cobertura. La resolución de las imágenes y la calidad del sonido es la misma que la de un DVD comercial: sistema de compresión MPEG-2 para el vídeo y sonido multicanal y envolvente. Una película emitida a través de TDT se puede escuchar en versión original con subtítulos o dobladas a cualquier idioma y a través de un conjunto de cinco altavoces. Las cadenas emiten en formato panorámico y pueden enviar, junto con la programación, cualquier tipo de datos. Las guías de programación electrónica, por ejemplo, son mucho más completas que el teletexto. Las mejoras de la TDT son más evidentes en las pantallas de LCD o Plasma. Estos televisores tienen mayor definición que los monitores de tubo, y las imperfecciones de la imagen analógica son más evidentes.

5 ¿Será interactiva? Sí, aunque todavía no se conocen los servicios interactivos que estarán disponibles y éstos dependerán exclusivamente de lo que decidan las propias cadenas de televisión. Con la televisión digital se podrá, por ejemplo, consultar el tiempo o el estado del tráfico, enviar y recibir mensajes a móviles o correos electrónicos, participar en concursos desde casa y ver publicidad interactiva con acceso directo a promociones especiales y personalizadas. La interactividad, al igual que en las plataformas digitales de satélite actuales, requiere disponer de conexión telefónica o conexión de cable para enviar los datos a las distintas cadenas.

6 ¿Cuántos canales recibiré a través de la TDT? Si sintoniza la emisión digital en este momento puede acceder a los mismos canales nacionales que emiten en analógico y el canal autonómico que le corresponda. Hay, además, dos canales nacionales que no pueden verse con la emisión convencional, VeoTV y NeoTV, y canales autonómicos que emiten exclusivamente en formato digital. Más adelante se irán sumando nuevos canales locales, nacionales y autonómicos. Para el año 2010 se espera que haya más de una docena de canales disponibles a través de la TDT. Un estudio realizado por la Federación de Instaladores de Telecomunicaciones, Fenitel, asegura que una docena de canales será una oferta atractiva para los consumidores.

7 ¿Tendré que pagar por ver esos canales? La inmensa mayoría de los canales emitirán su programación en abierto y sin coste alguno para el usuario. No obstante, habrá también contenidos concretos, como películas de estreno y partidos de fútbol, para los que se deberá desembolsar una cantidad de dinero. Los sistemas de pago aún no están claros, pero es posible que se creen tarjetas inteligentes con las que adquirir un número determinado de contenidos. No habrá que pagar, en ningún caso, por recibir la señal digital de televisión ni por los canales que hoy en día se reciben de forma gratuita a través de la televisión analógica.

8 ¿En el resto de Europa también tendrán TDT? Sí. En algunos países europeos, como Gran Bretaña, Alemania o Italia, existe ya una oferta de canales digitales muy amplia y su implantación está bastante avanzada. Francia acaba de lanzar una oferta digital muy agresiva con más de 24 canales diferentes. Otros países de Europa se sumarán pronto a la televisión digital. La fecha elegida para los apagones analógicos en los distintos países varía, pero la próxima década toda Europa verá la televisión en formato digital.

9 ¿La TDT es lo mismo que la televisión de alta definición? No. La televisión digital tiene mejor calidad de imagen que la tradicional, pero no la suficiente resolución para considerarla como televisión de alta definición o HDTV. La televisión de alta definición, que se está implantando en algunos puntos de Asia y en EEUU, no estará disponible en España, salvo que se acceda a ella a través de satélite. En cualquier caso, si su televisor es compatible con la señal de alta definición no tendrá problemas para recibir la señal digital, al igual que hoy en día tampoco tiene problemas para

recibir la señal analógica.

10 ¿Hay cobertura en toda España? No. La cobertura geográfica actual es de un 30% del territorio nacional. Los repetidores que emiten en digital se encuentran en los principales núcleos de población urbana, lo que significa que la televisión digital, aunque sólo está disponible en un tercio del territorio, es accesible para el 80% de la población, según cifras de Fenitel. La mayoría de las zonas rurales está sin cobertura y se necesita una inversión en nuevos repetidores para cubrirlas, ya que la señal digital, aunque no sufre interferencias, tiene un alcance más corto. Para el año 2010 la cobertura será similar a la de la actual televisión analógica. Una de las áreas de trabajo de la Comisión para la Transición a la Televisión Digital se encargará precisamente de la recepción de TDT y elaborará mapas de cobertura actualizados durante el tiempo de transición. Hasta entonces puede guiarse por el mapa de mapas de Fenitel, accesible en formato PDF en la web <http://www.fenitel.com/>

A televisión digital terrestre no Val Miñor

Publicado por Redaccion - 28-11-E 23:59:58

Bien, hechas las pruebas, NO HAY COBERTURA.

Los únicos canales que se ven son 3 canales de la TVG. TVG ?, TVG Internacional, TVG normal.

Y estos, con una cobertura de señal del 78% se ven entrecortados.

Consultar cobertura por código postal aquí: <http://www.tdt.es/>

En SABARIS no hay cobertura.

En GONDOMAR (Casco urbano) hay cobertura parcial.

EN NIGRAN (Angustias) hay cobertura parcial.

EN BAIONA casco urbano hay cobertura total.

A televisión digital terrestre no Val Miñor

Publicado por Anónimo - 30-11-E 20:53:51

Para consultar más información sobre a TDT e DAB, hacer consultas, etc. tedeas www.vigorado.com .!:

A televisión digital terrestre no Val Miñor

Publicado por Anónimo - 30-11-E 21:01:23

A cobertura da TDT no Sur de Galicia é moi deficiente, pois a 1-12-2005 os únicos centros emissores de TDT son Domaio (Moaña) e o auxiliar de Meixueiro-Lavadores (Vigo). A empresa encargada da distribución da sinal é Retevisión, e para que o reemisor do Monte de Donas (Gondomar) teña instalado un equipo de TDT teñen un ano por diante. Os equipos estánse instalando, dou falo pq os mirei montar... Non desesperedes, de momento tedeas a TV analógica ;) Moi pronto a TDT. .!:

A televisión digital terrestre no Val Miñor

Publicado por Anónimo - 30-11-E 21:06:30

Y estos, con una cobertura de señal del 78% se ven entrecortados.

Con lo cual, en Enero tendremos un APAGON de cojones.

Desculpa, o chamado "apagón analógico" da TV non se producirá ata o 3 de abril de 2010. Non nos asustemos nin creemos alarmas innecesarias. .idea:

A televisión dixital terrestre no Val Miñor

Publicado por Valverde - 02-12-E 09:33:54

Moitas gracias. Facendo "clik" no link de tdt.es poden comprobar que no Souto (Nigráin) non teño posibilidades de sintonizar os novos canles.

En canto que a empresa encargada do poste de Gondomar e Retevisión

e interesante sabelo, pois son moitos os cortes que temos que padecer.

¿Hay algún teléfono de averías para chamar cando se produzcan incidencias?

A televisión dixital terrestre no Val Miñor

Publicado por Anónimo - 27-01-E 10:23:49

A cobertura de TDT depende de dúas empresas diferentes:

- RETEGAL: cobertura da televisión de Galicia, e probablemente das televisións autonómicas privadas dentro duns meses (La Voz e COPE), e as televisións locais privadas (añada por adjudicar).

- RETEVISIÓN: Todo o demás.

Seica Retegal é a única que ten algo de cobertura de TDT no Miñor. A Retevisión dalle igual, porque para eles os galegos non existimos :(Con dar cobertura en Cataluña e Madrid e un par de cidades grandes máis cubren cos compromisos (80% da poboación española). Se ningún se move tardaremos anos en ter cobertura aquí.

A televisión dixital terrestre no Val Miñor

Publicado por Anónimo - 04-02-E 12:58:42

Non vivo no Val Miñor, a pesar de ser de Gondomar. Pero en cambio teño cobertura total de TDT. ¿e?

Se a verdade alguén ten mono por non poder ver máis canais que non se desespera... ¡NON HAI NADA QUE VER!

A parte dos seis canais que emiten en analógico, temos unha subdivisión dos mesmos: TVG co seu canal América unha repetición dos seus programas propios, TVE, un canal de noticias que se repite ciclicamente, un de deportes e un contedor do cincuenta aniversario con programas históricos e, en horario infantil, series para os rapaces. Antena 3 ofrece dous canais con reemisión das súas series, Iguamente Tele 5, con un canal de deportes, Cuatro, con CNN+. E despois VEOTV, NETTV e a SEXTA mellor pasar de velas que son máis interesantes televigo, localia ou calqueira outra que emite, aínda, en analógico.

Vamos que si non viches televisión durante os últimos cincuenta anos isto podería ser unha novidade, si xa viches algún canal antes de hoxe non é máis que do mesmo.

O sease que aínda que non teñades cobertura tampoco perdedes nada. E máis, aforrades a compra dun sintonizador e cando chegue realmente a tdt, poderedes comprar o televisor co sistema integrado.

A televisión dixital terrestre no Val Miñor

Publicado por Anónimo - 04-02-E 13:22:52

O problema que temos no val miñor, e que polo menos en Sabarás, non se ven os canais normais. E coa TDT polo menos poderíamos ver a televisión normal, como todo o mundo, contando que a TVE cástanos a cada contribuínte a friolera de 150 € ao mes en gastos. Pois aquí en Sabarás non se ve. ¿Que che parece?

A televisión dixital terrestre no Val Miñor

Publicado por Anónimo - 07-02-E 09:11:48

Seguño he leido en un periódico, antes del verano adaptar para la TDT unos cuantos repetidores de la zona sur de Pontevedra, entre ellos el de Donas, en Gondomar y el de Tui. Y decir que en Baiona, ya no uso la televisión analógica, por la diferencia de calidad respecto a la TDT, y eso que en Baiona, como casi todo el mundo tiene la antena hacia el repetidor de Domaio, recibimos también sin ninguna queja perfectamente en analógico los canales nacionales, los locales no tanto, por culpa de interferencias al haber tanto repetidor cerca, como el de Donas que nos interfiere en Localia.

=====

A televisión digital terrestre no Val Miñor

Publicado por Valverde - 18-06-E 14:56:50

Saudos

No web: <http://www.mediavigo.com/vigoradio/?p=77> di que o problema e que no seu día instaláronse moitos repetidores ilegais e as frecuencias que usan non valen. Aquí- un extracto do que dis:

"

Mexan por nós e temos que decir que chove

=====